

Class : 6

Register
Number

FIRST MID TERM TEST - 2024

Time Allowed : 1.30 Hours

SCIENCE (URDU)

[Max. Marks : 30

YouTube/ Akwa Academy

5x1=5

I. صحیح جواب منتخب کیجئے :

1. مقداریں جن کی پیمائش کی جا سکتی وہ کہلاتے ہیں
 2. قوت کی اکائی ہے۔
 3. ایک انجذابی عنصر ہے

4. جبر یا تنا ہے۔
 5. جلد بے گھڑے ہے۔
 6. خانہ پیری کرو۔
 7. طول کی SI اکائی ہے۔
 8. ناپتھ کی پیمائش، طول کی پیمائش کا معیاری ذریعہ ہے ()
 9. لوہے یا ان کے بغیر نہیں رہ سکتے۔ ()
 10. امیبا ایک خلوی جانور ہے ()

1. مقداریں جن کی پیمائش کی جا سکتی وہ کہلاتے ہیں
 2. قوت کی اکائی ہے۔
 3. ایک انجذابی عنصر ہے
 4. جبر یا تنا ہے۔
 5. جلد بے گھڑے ہے۔
 6. خانہ پیری کرو۔
 7. طول کی SI اکائی ہے۔
 8. ناپتھ کی پیمائش، طول کی پیمائش کا معیاری ذریعہ ہے ()
 9. لوہے یا ان کے بغیر نہیں رہ سکتے۔ ()
 10. امیبا ایک خلوی جانور ہے ()

1. مقداریں جن کی پیمائش کی جا سکتی وہ کہلاتے ہیں
 2. قوت کی اکائی ہے۔
 3. ایک انجذابی عنصر ہے
 4. جبر یا تنا ہے۔
 5. جلد بے گھڑے ہے۔
 6. خانہ پیری کرو۔
 7. طول کی SI اکائی ہے۔
 8. ناپتھ کی پیمائش، طول کی پیمائش کا معیاری ذریعہ ہے ()
 9. لوہے یا ان کے بغیر نہیں رہ سکتے۔ ()
 10. امیبا ایک خلوی جانور ہے ()

2x1=2

3x1=3

()

()

()

$$5 \times 1 = 5$$

۱۷ مناسب جوڑ ملاؤ :

۱۱. طول کی SI اکائی - ایک ڈالہ

۱۲. نیفو - تے

۱۳. صحرا - ۱۰-۹

۱۴. شعاعی ترکیب - خشک علاقہ

۱۵. ریشہ دار جڑ - صیڑ

$$5 \times 2 = 10$$

۱۶. مندرجہ ذیل میں سے صرف 5 سوالوں کے مختصر جوابات لکھو

۱۶. a. کلوگرام، ملی میٹر، سٹی میٹر، نیفو میٹر

ب. کمیت کی SI اکائی - ہے

۱۷. سیمائش کی تعریف کیجئے

۱۸. لفظ ممکن کا مطلب سمجھاؤ

۱۹. بے تے، تنا، جڑ، بھول

بیک ناگ، پینا، کیلیش، پائینڈرلا، آم، گلاب

۲۰. پرندوں کو اڑنے وقت ان کی کونسی ساخت انہیں رخ بدلنے میں مدد کرتی ہے؟

۲۱. مچھلی - کن صردے سانس لیتی ہے

بیک اونٹ اپنے گویان میں - جمع رکھتا ہے؟

۲۲. ایک خلوی اور کثیر خلوی عضویوں کے درمیان فرق لکھو؟

۲۱. تفصیلی جواب لکھو

$$1 \times 5 = 5$$

۲۳. ایک منحنی خط کا طول معلوم کرنے کا کون سا طریقہ لکھو؟

(یا)

حرکت کیا ہے؟ حرکت کے اقسام مثالوں کے ساتھ لکھو